

umieszczonych w roczniku 1952 „Przeglądu Hodowlanego”

<i>Dr F. Abgarowicz.</i> Racjonalne użytkowanie pastwisk	4 (26)	<i>Dr T. Czaplak.</i> Opieka nad zarejestrowanymi lochami	7 (11)
<i>Dr F. Abgarowicz.</i> Przygotowanie siana dla trzody chlewnej	5 (19)	<i>B. Czapliński.</i> Choroby inwazyjne drobiu	6 (32)
<i>Doc. dr St. Aleksandrowicz.</i> Walka o zdrowotność prosiąt	1-2 (38)	<i>Prof. S. Dawydow.</i> Spuścizna miżurinowskiej nauki w hodowli zwierząt gospodarskich	5 (1)
<i>Inż. R. Andrzejewski.</i> Fermy drobiarskie w spółdzielniach prod. woj. bydgoskiego	9 (5)	<i>Inż. A. Drozdowski.</i> Mleczne użytkowanie owcy	5 (6)
<i>Mgr inż. R. Andrzejewski.</i> Jak ferma drobiu w spółdzielni produkcyjnej; Karmelita zabezpieczyła się przed chorobami drobiu	12 (31)	<i>Prof. Dr J. Dubiski.</i> Uzupełnienie żywienia pastwiskowego	7 (25)
<i>Inż. W. Barzdo.</i> Kontraktacja cieliczek w woj. olsztyńskim	6 (5)	<i>Prof. dr J. Dubiski.</i> Przez usunięcie błędów w zimowym żywieniu zwiększyć produkcję	10 (22)
<i>Dr H. Bączkowska.</i> Żywienie fermowe niosek	4 (31)	<i>J. Fiłończuk.</i> Wyniki chowu kurcząt w OZ PGR Olsztyn	1-2 (17)
<i>Prof. dr M. Birecki.</i> Wskazania z narady w sprawie bazy paszowej	4 (2)	<i>M. Frankowski.</i> Zapobieganie pomorowi i różycy świń	8 (49)
<i>Inż. J. Borowy.</i> Więcej systematyczności w oborze	1-2 (4)	<i>Inż. M. Gałuszkówna.</i> Preliminarz paszowy jako podstawa do zorganizowania bazy paszowej dla fermy drobiarskiej	3 (36)
<i>Dr T. Brzeski.</i> Błędy popełniane przy uznawaniu buhajów	3 (7)	<i>Inż. M. Gałuszkówna.</i> Żywienie zimowe niosek w fermie Chyliczki — wzorem dla ferm spółdzielni produkcyjnych	12 (34)
<i>Dr T. Brzeski.</i> Żywienie i pielęgnowanie starszych jałowic	11 (42)	<i>Inż. M. Gałuszkówna.</i> Znaczenie kolonijnego wychowu kurcząt	5 (10)
<i>J. Brill i St. Gołębiowski.</i> Wyniki badań na pulorzę w woj. łódzkim	9 (49)	<i>Mgr inż. S. Greulich.</i> Wypasy owiec	4 (13)
<i>Prof. dr M. Cena.</i> Nowoczesna walka z pryszczycą	1-2 (34)	<i>Mgr inż. S. Greulich.</i> Masowe unasiennianie owiec w Jaworkach	11 (45)
<i>Dr M. Chomyszyn.</i> Gitia — nowa pasza dla zwierząt	5 (21)	<i>Mgr inż. S. Greulich.</i> Pielęgnowanie i żywienie macior wysokokotnych w spółdzielniach produkcyjnych	12 (9)
<i>Dr M. Chomyszyn.</i> Praktyczna ocena pasz	11 (38)	<i>Dr A. Grochowski.</i> Grypa prosiąt	7 (40)
<i>Dr M. Chomyszyn.</i> Praktyczna ocena pasz	12 (13)	<i>S. Grzechnik.</i> Przodująca obora w PGR Rszew	12 (28)
<i>Prof. dr M. Czaja.</i> Wychów cieląt rzeźnych na paszach zastępujących mleko	4 (20)	<i>Prof. dr W. Herman.</i> Próba produkcji kurcząt zimowych	1-2 (11)
<i>Prof. dr M. Czaja.</i> Tym musicie pomóc	8 (1)	<i>Dr St. Hoser.</i> Schematyczny opis pokroju trzody chlewnej	6 (42)
<i>Prof. dr M. Czaja.</i> O pracy i zadaniach służby zootechnicznej	11 (1)	<i>Inż. Z. Hrobóni.</i> Zakłady treningowe dla młodych ogierów	1-2 (14)
<i>Dr T. Czaplak.</i> Rejestracja macior w 1951 r.	1-2 (51)	<i>Mgr inż. H. Jasiórowski.</i> Pojenie cieląt mlekiem pełnym i chudym	1-2 (27)



<i>Mgr inż. H. Jastorowski.</i> Nowe osiągnięcia i błędy w podnoszeniu produktywności krów mlecznych	6	(36)	<i>Inż. L. Kryszkiewicz.</i> Osiągnięcia produkcyjne owczarni w Gołaszynie	8	(20)
<i>Mgr inż. M. Jasiorowski.</i> Nowe osiągnięcia i błędy w podnoszeniu produkcji krów mlecznych	7	(62)	<i>Inż. L. Kryszkiewicz.</i> Przodujące hodowle w spółdzielniach prod. pow. rawickiego	9	(12)
<i>Mgr inż. E. Jeleński.</i> Jak obliczyć koszt własny produkcji 1 litra mleka w spółdzielniach produkcyjnych i PGR	12	(38)	<i>Inż. W. Krzaczynski.</i> Organizacyjne i zootechniczne przygotowania do wprowadzenia mechanicznego doju	8	(12)
<i>Dr St. Jełowicki.</i> Organizacja wychowu jagniąt w PGR	3	(9)	<i>Mgr inż. St. Kubas.</i> Obora bydła nizinnego czarno-białego w PGR Broniewo	6	(12)
<i>Dr St. Jełowicki.</i> Przygotowanie owiec do kotelni w gospodarstwach socjalistycznych	7	(21)	<i>Mgr inż. J. Kulikowski.</i> Rozpłód królików	7	(13)
<i>Dr St. Jełowicki.</i> Jakimi metodami pracy brygadzista St. Wiza otrzymał najwyższą wydajność wełny	10	(5)	<i>Mgr inż. J. Kulikowski.</i> Rozpłód królików	8	(24)
<i>Mgr inż. W. Jeske.</i> Rozwój hodowli w spółdzielni produkcyjnej Śliwno	4	(16)	<i>Inż. S. Kurowski.</i> Żrebięciarnia w Racocie	7	(56)
<i>Mgr inż. W. Jeske.</i> Mączka z siana	6	(24)	<i>Inż. J. Kwasieberski.</i> Wyniki kontroli użytkowości trzody chlewnej 1-2	(53)	
<i>Mgr inż. W. Jeske.</i> Zmniejszajmy straty przy przechowywaniu pasz	10	(27)	<i>Inż. J. Kwasieberski.</i> Obora zarodowa w PGR Drzeczkowo	3	(40)
<i>Mgr inż. W. Jeske.</i> Okólnikowy wychów prosiąt w ZD Kołuda Wielka	11	(16)	<i>Inż. J. Kwasieberski.</i> Rozwój hodowli zarodowej w spółdzielniach produkcyjnych	5	(35)
<i>Mgr inż. Wł. Jeske.</i> Współpraca ZSD Kołuda Wielka z praktyką	12	(18)	<i>Inż. J. Kwasieberski.</i> Próba oceny wartości użytkowej krów mlecznych za rok 1951	11	(54)
<i>Mgr inż. W. Kamieniecki.</i> Kiszzenie ziemniaków	9	(38)	<i>Inż. J. Kwasieberski.</i> Próba oceny wartości użytkowej krów mlecznych za rok 1951	12	(51)
<i>Inż. W. Kamiński.</i> Spółdzielnia produkcyjna w Nielęgowie	6	(7)	<i>Inż. M. Kwasieberski.</i> Wychowanie buhajków w PGR	7	(16)
<i>Mgr inż. W. Kamiński.</i> Jeszcze czas usunąć braki w pomieszczeniach inwentarskich	12	(48)	<i>Inż. M. Kwasieberski.</i> Zagadnienie wzrostu i rozwoju bydła	8	(6)
<i>Inż. J. Kłoczowski.</i> Krajowa hodowla koni w świetle obecnych potrzeb	8	(57)	<i>Inż. M. Kwasieberski.</i> Planowanie produkcji mlecznej w PGR	10	(16)
<i>Inż. J. Kmita.</i> Zagadnienie żywotności zwierząt gospodarskich	10	(42)	<i>Inż. M. Kwasieberski.</i> Reorganizacja kontroli mleczności w PGR	6	(10)
<i>Inż. J. Kmita.</i> Zagadnienie żywotności zwierząt gospodarskich	11	(32)	<i>Wł. Lutyński.</i> Postępowanie ze zwierzętami padłymi	1-2	(47)
<i>J. Korzeniewski.</i> Zapobieganie schorzeniom młodzieży	5	(32)	<i>Dr Z. Mackiewicz.</i> Mieszkanki owsiane z wyką kosmatą na pasze	8	(32)
<i>J. Korzeniewski.</i> W sprawie obowiązkowych dostaw mleka	6	(1)	<i>Inż. S. Madaliński.</i> Zapomniana roślina pastewna — bulwa	3	(34)
<i>J. Korzeniewski.</i> Osiągnięcia hodowli w spółdzielniach produkcyjnych	7	(1)	<i>M. Markijanowicz.</i> Dwa lata planu 6-letniego w hodowli zwierząt gospodarskich	1-2	(1)

<i>Dr A. Martyniak.</i> Prace nad owcą merynosową w Mełnie	4	(10)	<i>Mgr inż. W. Raczyk.</i> Obserwacje nad nowymi metodami chowu trzody chlewnej	12	(2)
<i>St. Marucha.</i> Zabezpieczenie pasz dla bydła spółdzielni produkcyjnych	10	(1)	<i>Inż. M. Rudowski.</i> Wyniki bezstajennego wychowu zrebłąt w okresie pastwiskowym w Okręgu Słupsk	9	(12)
<i>S. Maryniak.</i> Sprawdzamy stan przygotowania spółdzielni produkcyjnych do przezimowania inwentarza	9	(1)	<i>Inż. M. Rudowski.</i> Uwagi o stratach spowodowanych przyszcycą	11	(48)
<i>Inż. K. Nowosielecka i Inż. M. Lednicka.</i> Z prac badawczych nad ulepszeniem trzody chlewnej	9	(56)	<i>Mgr inż. L. Rydel.</i> Akcja przygotowania spółdzielni produkcyjnych do przezimowania inwentarza	12	(1)
<i>Dr H. Oberfeld.</i> Masowa dezynfekcja w gospodarstwach i jej znaczenie w walce z chorobami zakaźnymi zwierząt	12	(22)	<i>Mgr inż. J. Schäeter.</i> Sposoby przyrządzania słomy do spasaniania	1-2	(24)
<i>Inż. J. Okolski.</i> Wytyczne organizacji i techniki opasu w spółdzielniach produkcyjnych i PGR	12	(42)	<i>Inż. St. Schuch.</i> Próby dzielności koni na torze służewieckim w 1951 r.	1—2	(60)
<i>Inż. J. Okolski.</i> Opas wybrakowanych koni	11	(6)	<i>Inż. St. Schuch.</i> Wyniki prób dzielności koni na torze służewieckim 1951 r.	3	(44)
<i>Prof. dr T. Olbrycht.</i> Kiszzonka jako źródło witamin w żywieniu zwierząt	8	(40)	<i>Inż. St. Schuch.</i> Kierunki hodowli zarodowej koni	10	(47)
<i>Prof. dr T. Olbrycht.</i> Kiszzenie pasz bogatych w białko	5	(26)	<i>Dr S. Seidler.</i> Silos ze słomy	8	(45)
<i>Inż. B. Olszewski.</i> Kontraktacja cieliczek na wychów	3	(3)	<i>Inż. W. Siekierzycki.</i> Baza paszowa w spółdzielniach produkcyjnych woj. bydgoskiego	9	(34)
<i>Inż. W. Pajasek.</i> Utrzymanie swni na pastwisku	6	(20)	<i>Mgr inż. J. Skrzędziewski.</i> Gospodarcze znaczenie chowu królików	1-2	(7)
<i>Dr J. Paják.</i> Przygotowanie pasz do skarmiania	1-2	(21)	<i>Inż. T. Skrzyński.</i> Suszarnictwo w Polsce	8	(16)
<i>Dr J. Paják.</i> Hodowla zarodowa jako czynnik podniesienia produkcji zwierzęcej	7	(51)	<i>Inż. A. Starzyński.</i> Bydło czerwone polskie woj. białostockiego	9	(61)
<i>Inż. J. Paruszewski.</i> Przygotowujemy pokazy hodowlane	9	(21)	<i>Inż. A. Starzyński.</i> Bydło polskie czerwone w woj. białostockim	8	(52)
<i>Inż. S. Połowicz.</i> Kiszzenie pasz	7	(33)	<i>Inż. A. Starzyński.</i> Bydło czerwone polskie woj. białostockiego	10	(57)
<i>Inż. S. Połowicz.</i> Sprzęt liści bu raków	10	(32)	<i>J. Streluczenko.</i> Wpływ pojenia cieląt tłustym mlekiem na zawartość tłuszczu w mleku	11	(28)
<i>Prof. P. Pszeniczny.</i> Intensywny wychów swni	6	(45)	<i>Mgr Z. Śliwa.</i> Młode kadry zootechników korzystają z doświadczeń ZZD	9	(17)
<i>Mgr inż. E. Potemkowska.</i> Szczepienia ochronne przeciw pommerowi kur	12	(24)	<i>Prof. dr Szczudłowski.</i> Pielęgnowanie kopyt	1—2	(42)
<i>Mgr inż. W. Raczyk.</i> Obserwacje nad anemią prosiąt w PGR	10	(8)	<i>J. Szołtyśnik.</i> Masowa organizacja zespołów współzawodnictwa w wychowie cieląt	6	(3)

Inż. W. Szulc. O obowiązkowych dostawach zwierząt rzeźnych	3	(1)	Inż. J. Walicki. Znaczenie żyta pastewnego i wyki ozimej w uprawie międzyplonów na glebach lekkich	8	(37)
Prof. dr J. Szuman. Znaczenie pastwisk w produkcji drobiarskiej	7	(28)	Mgr inż. J. Wodzinowski. Uwagi nad pierzeniem się kur	11	(10)
Mgr inż. J. Szwemin. Podniesienie młeczności krów	4	(6)	Prof. P. Wołoskow. Zwalczenie niepłodności i zapobieganie chorobom młodoży	10	(37)
Dr E. Szyfelbejn. Przejście zwierząt z utrzymania zimowego na letnie	4	(37)	Inż. J. Zakrzewski. Stacja unasienniania w Kosowie	5	(43)
Dr E. Szyfelbejn. Walka z powikłaniami przy przyszczycy	5	(29)	Mgr inż. J. Zakrzewski. Hodowla koni poznańskich PSK Pępowo	12	(57)
Dr E. Szyfelbejn. Zapobieganie przypadkom wzdęć	6	(29)	Inż. W. Zieliński. Wyniki odchowu cieląt w zespole Jastrzębie	8	(29)
J. Szymiski. Wrzosówce grozi zagłada	5	(39)	Inż. W. Zieliński. Dotychczasowe wyniki doświadczeń PGR w żywieniu sapropelem	9	(28)
Inż. J. Tymowski. Organizacja polowej bazy paszowej	3	(29)	Inż. P. Znaniński. Żywnienie świń zielonkami	6	(15)
Inż. J. Tymowski. Jak usprawnić sianokosy	5	(13)	Mgr G. Znanińska. Kiszonki i susze dla drobiu	9	(44)
B. Uziębło. Zwalczenie świerzbu owiec w PGR	7	(45)	Mgr inż. Z. Żebrowski. Okólnikowy wychów prosiąt w Sinołęce	11	(21)
Inż. J. Walicki. Produkcja pasz objętościowych dla bydła na glebach lekkich	3	(23)			